

## SDI SET S2.0-5.5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Wkrętak z izolacją VDE do pracy przy częściach będących pod napięciem do AC 1000 V i DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Test bezpieczeństwa GS, kontrola indywidualna. Końcówka z wysokostopowej stali chrom-wanad-molibden, hartowana wskrośnie, oksydowana.

### Ogólne dane zamówieniowe

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Wersja     | Narzędzie montażowe        |
| Nr zam.    | <a href="#">2749770000</a> |
| Typ        | SDI SET S2.0-5.5           |
| GTIN (EAN) | 4050118896510              |
| Ilość      | 1 szt.                     |
| opakowanie | karton                     |

**SDI SET S2.0-5.5**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dane techniczne****Dopuszczenia**

Atesty

**Wymiary i masa**

|            |          |                  |              |
|------------|----------|------------------|--------------|
| Szerokość  | 285 mm   | Szerokość (cale) | 11.2204 inch |
| Masa netto | 358.16 g |                  |              |

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Nie dotyczy              |
| REACH SVHC                        | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

**Dane techniczne**

|               |  |
|---------------|--|
| Opis artykułu | izo. VDE zestaw wkrętaków do wkrętów rowkowych |
|---------------|--|

**Klasyfikacje**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC011815    | ETIM 9.0    | EC011815    |
| ETIM 10.0   | EC011815    | ECLASS 14.0 | 21-04-50-16 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-50-16 |             |             |